



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 20 февраля 2020 года № ФСР 2011/11795

На медицинское изделие

**Полоски индикаторные для полуколичественного определения pH мочи Ури-pH
по ТУ 21.20.23-230-45677786-2019**

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

**Общество с ограниченной ответственностью "Биосенсор АН"
(ООО "Биосенсор АН"), Россия, 142432, Московская обл., Ногинский р-н,
г. Черноголовка, 1-й проезд, д. 4**

Производитель

**Общество с ограниченной ответственностью "Биосенсор АН"
(ООО "Биосенсор АН"), Россия, 142432, Московская обл., Ногинский р-н,
г. Черноголовка, 1-й проезд, д. 4**

Место производства медицинского изделия

**ООО "Биосенсор АН", Россия, 142432, Московская обл., Ногинский р-н,
г. Черноголовка, 1-й проезд, д. 4**

Номер регистрационного досье № РД-29688/64085 от 30.10.2019

Класс потенциального риска применения медицинского изделия **2a**

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической
деятельности **21.20.23.110**

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 20 февраля 2020 года № 1240
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0047782

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 20 февраля 2020 года № ФСР 2011/11795

Лист 1

На медицинское изделие

**Полоски индикаторные для полуколичественного определения pH мочи Ури-pH
по ТУ 21.20.23-230-45677786-2019:**

в составе:

- полоски индикаторные - 1, 25, 50, 75, 100, 125 или 150 шт.;
- этикетка с цветовой шкалой - 1 шт.;
- инструкция по применению - 1 шт.

8

Официальный сайт компании "Биосенсор АИ"



Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0062545